Index of Claims



Application/Control No.

10/693,484

Examiner

Kibrom K. Gebresilassie

Applicant(s)/Patent under Reexamination

STEVENS ET AL.

Art Unit

2128

	1	Rejected
-	=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

÷ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Date

S1 S2 S3 S4 S5 S5 S5 S5 S5 S5 S5			لـــا		_			J	,			-			_				1					-		J
The color of th	Cla	aim				Ī	Dat	е]	Cla	aim					Date	Э				. :	Cla	aim
1	Finat	Original	1/25/08										Final	Original		•								******		Original
1	-											250			1											10
10			7												-									- 1		10
10			1											53	1											10
10			-		_		<u> </u>		<u> </u>	_	_		L	54	~		Ш				ᆫ	L	_			10
10		5	4			_	<u> </u>	<u></u>		L		-		55					<u>_</u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_			10
10			4			<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	╙	_		<u> </u>	56	4		H		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_			10
10			-		_	├-	┢	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_		<u> </u>	5/	4	-	_	_	_	-	⊢	⊢			<u> </u>	10
10		1 %			_	⊢	-			-	-	. :		50	<u> </u>	_			<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	4.	 	10
11						├	├	\vdash	┢	\vdash				60	0	_	Н		-	├	\vdash	H	-	. 7	-	11
12			_		_	┢	╁			\vdash				61	-	_	Н	_	\vdash	┝	┢		\vdash			11
14 64 11 15 65 11 16 66 11 17 67 11 18 68 11 20 70 11 21 71 12 23 73 12 24 74 11 25 75 12 26 76 12 27 77 12 28 78 11 29 78 12 30 80 13 31 81 13 33 83 13 34 84 13 35 85 13 36 86 13 37 90 14 41 91 14 42 92 14 43 93 14 44 94 95 44 94 95 44 94 96 96 14		12	_			\vdash	\vdash	 	-					62							\vdash			÷		11
14 64 11 15 65 11 16 66 11 17 67 11 18 68 11 20 70 11 21 71 12 23 73 12 24 74 11 25 75 12 26 76 12 27 77 12 28 78 11 29 78 12 30 80 13 31 81 13 33 83 13 34 84 13 35 85 13 36 86 13 37 90 14 41 91 14 42 92 14 43 93 14 44 94 95 44 94 95 44 94 96 96 14		13				1	T	Г				i		63		_	-			_	_		_	-		11
15		14	7			Г	T	Г			_	i		64			П				П		Г	ě.		111
16		15	4									·		65												11
17			-									:, l		66												11
18 68 19 69 70 11 21 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 30 79 30 80 31 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 84 37 88 38 88 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 47 97 48 99			سا			_						Ţ.		67										3 y		11
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			ب			_	<u> </u>		_			- 1														11
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		19	ر			_		_				#		69			Ш			L_	_					11
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		20				_	_					-:	<u> </u>	70			Щ		_	_	<u> </u>				<u> </u>	12
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		21			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	·		71	<u> </u>		Ш			_	<u> </u>		_	1		12
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		22	_			⊢	┢	<u> </u>	_	H	_	- 1	<u> </u>	72	H		Н			<u> </u>	-	H		-1-		12
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	23		_	_		┢	-	-		-		<u> </u>	74	\vdash	_				_	\vdash	H	H	1,-4	\vdash	14
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-					├	╁	┝	-	┢	-				-	-	Н	_	-	-	├	-	-			11
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	26			-	├	├	-	-	-	-			76	\vdash		Н		\vdash	⊢	-	-				12
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	27				┢	╁╴	 	-	-	-			77	H		Н		-		-			77		12
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					-	┢	 	 	 	 			 		\vdash				-	-	-	H		- 1		12
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		29	2		_		T			T		·	<u> </u>	79	<u> </u>				_	\vdash	T		\vdash			12
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-			Т	T			T		i		80			П		\vdash					= .		13
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-							Г		i l							Г	$\overline{}$	1		Г	1,5		13
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32	-									.		82								Г				13
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			~																					. 1		13
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34				L									Ŀ									- :		13
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			~		L	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>				$oxed{oxed}$				_	<u> </u>	_					13
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				\Box			<u> </u>	<u> </u>	╙	_	_	'	<u> </u>	86		_			<u> </u>	L	L_	<u></u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			13
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		-			<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Į I	<u> </u>		_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_			 _	13
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38	2		_		-	⊢	├-	⊢	<u> </u>	×	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	13
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-		_	-	├	 	⊢		-		 		\vdash	_	_					⊢	⊢		—	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	ļ				\vdash	-	\vdash	┢	⊢	⊢	⊢		├─		-	_	H		├	-	-	├	-		 -	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					_	├	╁	┢	┢	┢	-		\vdash		\vdash		-		┝		├	┢	-			
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					_		H	\vdash		\vdash					H		H	_	┝	┝	┢	├─			 	
45 6 95 14 46 6 96 14 47 6 97 14 48 6 98 14 49 99 14	-		_		\vdash	\vdash	1		T	T	┢		\vdash		1-	Н	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash			
46 47 97 97 14 48 49 99 99 14				H	\vdash	_	 	┰	\vdash	Т	\vdash		\vdash			Н			Н	\vdash	\vdash	 	\vdash			
47				П	\vdash	\vdash	\vdash	Г	T	Г							Н	_	\vdash	Г			\vdash			14
48 49 99 114 49 99 114							1										П		<u> </u>	Г	Г		Г			14
49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 4							L		L]		98												14
50 10 100 15			-					匚																		14
		50	1				L_	<u>L.</u>	L	L	L		L	100	\Box		oxdot									15

	Olaiiii		_	_		2011	-		<u> </u>	_
Final	Original									
<u> </u>	101 102 103						\vdash			П
	102	П					Г	\vdash		П
	103									
	104									
	104 105									
	l 106 i									
	107			L_			L_			
	107 108 109	_	_			oxed	L			Ш
	109	_					L			Ш
	110		-	ļ	_			<u> </u>		Ш
	111	L	<u> </u>				<u> </u>	L		Н
	112 113	_		_	_	_	<u> </u>	_		-
	113	_		\vdash	\vdash	_	┝	\vdash	_	Н
	114	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\dashv
	115 116	_	_	⊢	_	_	 	-		Н
	117	\vdash	_	-	-	-	\vdash	\vdash	-	-
	118		-	-		-	-	-	-	\vdash
	110			-		-	-	-	_	\dashv
	120		-	-			Н	H		\dashv
	121	_	-	-		_		Н		\dashv
	122		_					H		Ħ
	123									П
	124							Г		
	125									
	126									
	127									
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130			_						Ц
	129						_			Ш
	130	_	<u> </u>	ļ	_	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	\Box	\dashv
	131	_	_	_	_	-	<u> </u>	L	_	Н
	132 133 134		-		_	-	├	\vdash	\vdash	
<u> </u>	124	_	\vdash	-	_	H	├	H	_	Н
<u> </u>	135	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash
	135 136 137		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	137		\vdash	-	-	_	┢	\vdash	-	${oldsymbol{ op}}$
	138		Т				Γ.	T		Н
	138 139		Г	Г	П	П	Г		Г	Н
	140									
	140 141									
	142									
	143		L	L_	\Box			\Box		
	144	$oxed{\Box}$	L	L	_					
<u> </u>	145	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash	L	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	Ш
	146		L	Щ	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	147	_	<u> </u>	H	_	\sqcup	<u> </u>		_	Ш
	148	_	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	<u> </u>		-	$\vdash \dashv$
<u> </u>	149	\vdash	-	-	_	\vdash	<u></u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
$ldsymbol{ld}}}}}}$	150					L	L	Ш	L	Ш